

≪ PAX 馬 アレルゲン項目 ≫

※表記に変更がある場合がございます

85種類203項目 2026年3月4日

名前	Component(C) or Extract(E)
アメリカスズメノヒエ	E Pas n
ギョウギシバ	C Cyn d 1 E Cyn d
ナガハグサ	E Poa p
ライムギ	E Sec c_pollen
セイバンモロコシ	E Sor h
ヒロハノウシノケグサ	E Fes p
カモガヤ	E Dac g
ホソムギ	C Lol p 1
オオアワガエリ	C Phl p 1
	C Phl p 2
	C Phl p 5.0101
	C Phl p 6
	C Phl p 7
	C Phl p 12
セイヨウヤマアイ	C Mer a 1
ナガバギシギシ	E Rum a_Rum c
ハラオオバコ	E Pla l C Pla l 1
シロザ	E Che a C Che a 1
オウシュユモギ	E Art v
	C Art v 1
	C Art v 3
	C Art v 3
	E Urt d
	E Ama r
	E Amb a
	C Amb a 1
	C Amb a 4
	E Sal k
C Sal k 1	
カベイラクサ	E Par j C Par j 2
フサアカシア	E Aca m
ヨーロッパハノキ	E Aln g C Aln g 1 C Aln g 4
アリゾナイトスギ	C Cup a 1
セイヨウトネリコ	E Fra e C Fra e 1
ヨーロッパバナ	C Fag s 1
クロヤマナラシ	E Pop n
ホソイトスギ	E Cup s
セイヨウニレ	E Ulm c
セイヨウハシバミ	E Cor a_pollen C Cor a 1.0103
スギ	C Cry j 1 C Pla a 1
モミジバズカケノキ	C Pla a 2 C Pla a 3
エンピツビヤクシン	E Jun a_Jun v
アカミグワ	E Mor r
オリーブ	E Ole e_pollen
	C Ole e 1
	C Ole e 7
	C Ole e 9
セイヨウイボタノキ	E Lig v
シラカンバ	E Bet v
	C Bet v 1
	C Bet v 2
C Bet v 6	
パルジャグルミ	E Jug r_pollen
ネコ	C Fel d 1
	C Fel d 2
	C Fel d 4
	C Fel d 7
ウシ	C Bos d 2
イヌ	C Can f 1
	C Can f 2
	C Can f 3
	C Can f 4
	C Can f 6
	C Can f_Fd1
	E Can f_male urine
マウス	C Mus m 1
ウサギ	C Ory c 1
	C Ory c 2
	C Ory c 3

名前	Component(C) or Extract(E)
ワモンゴキブリ	C Per a 6 C Per a 7
ヌカカ	E Cul n
	C Cul o 3
	C Cul o 5
	C Cul o 7
	C Cul o 8
	C Cul o 9
	C Cul o 11
チャパネゴキブリ	E Bla g
	C Bla g 1
	C Bla g 2
	C Bla g 4
	C Bla g 5
	C Bla g 9
キオビクロスズメバチ毒	C Ves v 1 C Ves v 5
ハネモンアブ	E Chr v
ヒアリ毒	E Sol spp
セイヨウミツバチ毒	E Api m
	C Api m 1
	C Api m 2
	C Api m 3
	C Api m 5
	C Api m 10
	E Tab spp
ホオナガスズメバチ属毒	E Dol spp
蚊	C Aed a
ヨーロッパアシナガバチ毒	E Pol d C Pol d 5
サシバエ	E Sto c
アシブトコナダニ	E Aca s E Blo t
ネッタイタマニクダニ	C Blo t 5
	C Blo t 10
	C Blo t 21
	E Der f
コナヒョウヒダニ	C Der f 1
	C Der f 2
	C Der f 15
	C Der f 18
ヤケヒョウヒダニ	E Der p
	C Der p 1
	C Der p 2
	C Der p 5
	C Der p 7
	C Der p 10
	C Der p 11
C Der p 20	
C Der p 21	
C Der p 23	
イエニクダニ	C Gly d 2
サヤアシニクダニ	E Lep d C Lep d 2
ケナガコナダニ	E Tyr p C Tyr p 2
アルタナリア	E Alt a C Alt a 1 C Alt a 6
アスペルギルス	E Asp f
	C Asp f 1
	C Asp f 3
	C Asp f 4
	C Asp f 6
C Asp f 8	
クラドスポリウム	E Cla h C Cla h 8
マラセチア	E Mala p
	C Mala s 1
	C Mala s 5
	C Mala s 6
	C Mala s 9
	C Mala s 11
ペニシリウム	E Pen ch

名前	Component(C) or Extract(E)
大麦	E Hor v
そば	E Fag e
	C Fag e 2
コーン	E Zea m
	C Zea m 14
	C Zea m_GBSSI
コットンシード	E Gos h
亜麻の種	E Lin u
ルピナス	E Lup a
キビ	E Pan m
穀草(ソルガム)	E Sor b
オートミール	E Ave s
米	E Ory s
	C Ory s_GLUB1
ライムギ	E Sec c_flour
ヒマワリの種	E Hel a E Tri a
小麦	C Tri a 14
	C Tri a 19
	C Tri a_aA_TI
リンゴ	C Mal d 1
	C Mal d 2
レンズマメ	C Mal d 3
	E Len c
	C Len c 1
エンドウマメ	C Len c 2
	C Len c 3
	E Pis s
ピーナッツ	C Pis s 1
	C Pis s 2
	C Pis s 3
	C Ara h 1
	C Ara h 2
	C Ara h 3
	C Ara h 5
	C Ara h 6
	C Ara h 8
	C Ara h 9
C Ara h 15	
大豆	E Gly m
	C Gly m 4
	C Gly m 5
	C Gly m 6
ニンジン	C Gly m 8
	E Dau c
	C Dau c 1
他 ラテックス	C Hev b 1
	C Hev b 3
	C Hev b 5
	C Hev b 6.02
	C Hev b 11



アレルギー学の情報は日々更新され、たびたび検査項目のアップデートがあります。
最新の検査項目はHP(左QRまたは下記URL)にてご確認の上、ご依頼くださいますようお願いいたします。

<https://paxtest.tech/list>